

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HOÁ
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **3863** /SNN&PTNT-QLXDCT

Thanh Hóa, ngày **07** tháng 10 năm 2019

V/v thông báo kết quả kiểm tra công tác quản lý đầu tư và chất lượng thi công xây dựng công trình: Tu bổ, củng cố đập tả sông Hoàng từ K3 ÷ K7 xã Đông Ninh, Đông Hoàng, huyện Đông Sơn.

Kính gửi: Ủy ban nhân dân huyện Đông Sơn.

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/5/2015 về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng; số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 về quản lý dự án đầu tư xây dựng; số 42/2017/NĐ-CP ngày 05/4/2017 về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ các Thông tư của Bộ Xây dựng: số 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng; số 04/2019/TT-BXD ngày 16/8/2019 về việc sửa đổi, bổ sung một số nội dung của Thông tư số 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Thực hiện Thông báo số 70/TB-SNN&PTNT ngày 23/9/2019 của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT về việc thông báo kế hoạch kiểm tra công tác quản lý đầu tư và chất lượng công trình xây dựng chuyên ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn. Ngày 26/9/2019, Sở Nông nghiệp và PTNT tổ chức kiểm tra công tác quản lý đầu tư và chất lượng xây dựng công trình: Tu bổ, củng cố đập tả sông Hoàng từ K3 ÷ K7 xã Đông Ninh, Đông Hoàng, huyện Đông Sơn;

Trên cơ sở các nội dung được ghi trong Biên bản kiểm tra ngày 26/9/2019, Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo kết quả kiểm tra như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ CÔNG TRÌNH:

- Tên công trình: Tu bổ, củng cố đập tả sông Hoàng từ K3 ÷ K7 xã Đông Ninh, Đông Hoàng, huyện Đông Sơn.
- Địa điểm xây dựng: Các xã Đông Ninh, Đông Hoàng, huyện Đông Sơn.
- Loại, cấp công trình: Công trình thủy lợi, cấp IV.
- Mục tiêu đầu tư: Đảm bảo an toàn công trình trong mùa mưa lũ. Mở rộng thành đường giao thông nhằm phát triển bền vững khu dân cư nông thôn, tạo điều kiện để cán bộ, nhân dân đi kiểm tra và ứng cứu kịp thời khi có lũ, bão xảy ra. Phục vụ cho sự phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo an ninh, quốc phòng góp phần xây dựng nông thôn mới tại xã Đông Ninh, Đông Hoàng, huyện Đông Sơn.

- Nội dung đầu tư: Đắp tôn cao, áp trúc và gia cố mặt đê với tổng chiều dài $L = 2.570$ m và hoàn trả các dốc lên xuống đê.

- Các chủ thể tham gia xây dựng công trình:

+ Chủ đầu tư: UBND huyện Đông Sơn;

+ Công tác quản lý dự án: Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện Đông Sơn;

+ Tư vấn khảo sát, lập Báo cáo kinh tế kỹ thuật: Công ty cổ phần tư vấn đầu tư và phát triển Bắc Sông Mã;

+ Giám sát thi công xây dựng công trình: Công ty cổ phần tư vấn đầu tư và xây dựng Vina 18;

+ Nhà thầu thi công: Công ty TNHH xây dựng Sông Yên.

II. CÔNG TÁC QUẢN LÝ ĐẦU TƯ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH:

1. Hồ sơ quản lý chất lượng:

- Năng lực của các chủ thể tham gia xây dựng công trình gồm: Nhà thầu thiết kế, nhà thầu thi công và nhà thầu giám sát thi công đủ điều kiện, năng lực tham gia xây dựng công trình;

- Hồ sơ chuẩn bị đầu tư xây dựng công trình: Cơ bản đầy đủ, đạt yêu cầu theo các quy định hiện hành;

- Hồ sơ quản lý chất lượng: Cơ bản đầy đủ, đáp ứng yêu cầu theo quy định hiện hành.

2. Kiểm tra tại hiện trường xây lắp:

- Khối lượng thực hiện: Tại thời điểm kiểm tra đã cơ bản thi công hoàn thành công trình, gồm: Đắp tôn cao, áp trúc, mở rộng và gia cố mặt đê đạt 2.570 m; đang hoàn thiện công tác đắp lè và trồng cỏ mái đê. Tổng khối lượng thực hiện ước đạt 80% so với khối lượng theo hợp đồng;

- Chất lượng thi công: Qua kiểm tra trực quan bằng mắt và đo đạc xác suất bằng thước tại một số vị trí công trình cho thấy kích thước hình học cơ bản đáp ứng yêu cầu. Tuy nhiên, thực tế thi công còn có tồn tại là, chiều sâu cắt khe lún ngang của bê tông mặt đê chưa đạt yêu cầu thiết kế, độ sâu đo được từ $(9 \div 13)$ cm so với yêu cầu thiết kế là 17 cm.

III. KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ:

Căn cứ kết quả kiểm tra, đề nghị chủ đầu tư và các đơn vị có liên quan thực hiện các yêu cầu sau:

1. Về hiện trường xây dựng, chất lượng thi công và hồ sơ QLCL:

Chiều sâu khe lún ngang bê tông mặt đê phải được khắc phục đảm bảo yêu cầu của hồ sơ thiết kế được phê duyệt và tuân thủ Quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành; Nhà thầu thi công tập trung nhân lực, thiết bị khẩn trương khắc phục tồn tại nêu trên của công trình đảm bảo tiến độ và chất lượng; có biện pháp đảm bảo an toàn cho người và phương tiện máy móc trong quá trình thi công.

2. Tuân thủ quy định về an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình theo Thông tư số 04/2017/TT-BXD ngày 30/3/2017.

3. Tư vấn thiết kế: Thực hiện nghiêm công tác giám sát tác giả theo quy định; định kỳ kiểm tra việc thi công của nhà thầu, so sánh, đối chiếu với hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt, lưu ý các bước chuyển giai đoạn thi công; kịp thời chỉ dẫn, giải thích, tháo gỡ các vướng mắc của nhà thầu xây lắp trong quá trình thi công.

4. Tư vấn giám sát: Tăng cường công tác giám sát hiện trường; cán bộ giám sát phải thường xuyên, liên tục có mặt tại hiện trường để kịp thời chấn chỉnh những sai sót trong thi công, lưu ý những bộ phận, hạng mục công trình bị che khuất.

5. Nhà thầu thi công khẩn trương xử lý tồn tại hiện trường đã nêu trên; huy động tối đa nhân lực, thiết bị đẩy nhanh tiến độ thi công hoàn thành các hạng mục công trình đảm bảo yêu cầu của hợp đồng và tiến độ của dự án; có biện pháp đảm bảo an toàn cho người và phương tiện máy móc trong quá trình thi công.

Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo các nội dung nêu trên để Chủ đầu tư và các đơn vị có liên quan tổ chức thực hiện./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (để b/c);
- Nhà thầu: Thi công; giám sát; thiết kế;
- Lưu VT, QLXDCT, P.Son.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Đặng Tiến Dũng